



Easyloc

Système de localisation de câbles

Avantages :

- ▶ Préparez vos projets de construction de manière optimale, rapide et fiable
- ▶ Évitez un endommagement des câbles et des retards désagréables
- ▶ Mesurez vos canalisations et vos câbles facilement et de manière fiable
- ▶ Mesure de la profondeur par simple pression de touche et sans émetteur
- ▶ Fréquence de 33 kHz - compatible avec d'autres systèmes de localisation
- ▶ Écran d'affichage grand format avec une commande des menus simples d'utilisation et un rétro-éclairage automatique
- ▶ Puissance de l'émetteur de 0,5 watts
- ▶ Émetteur avec sortie à tension continue - filtre de séparation non requis
- ▶ Réglage automatique de la sensibilité



Caractéristiques techniques

Récepteur Rx (Standard/Basic)

Plages de fréquence	
Radio	15 kHz ... 23 kHz
Réseau d'énergie	50 Hz ... 250 Hz
Easyloc Tx / Sonde	33 kHz
Profondeur de localisation	de 0,3 à 7 m
Mesure de la profondeur	jusqu'à 7 m (uniquement Easyloc Rx Standard)
Durée de fonctionnement	> 40 heures
Alimentation	10 x IEC R6 1,5 V
Plage de température	-20 °C ... +55 °C (fonctionnement) -40 °C ... +70 °C (stockage)
Poids	2,5 kg
Dimensions (L x H x P)	max. 10 x 67 x 26 cm
Classe de protection	IP 56

Émetteur Easyloc Tx

Puissance d'émission	0,1 W / 0,5 W (commutable)
Fréquence	33 kHz
Type de signal	Signal d'impulsion/continu (commutable)
Durée de fonctionnement	> 40 heures
Alimentation	6 x IEC R20 1,5 V
Plage de température	-20 °C ... +55 °C (fonctionnement) -40 °C ... +70 °C (stockage)
Poids	2,6 kg
Dimensions (L x H x P)	14 x 26 x 25,5 cm

Accessoires en option

- ▶ **Casque**
Pour travailler le mieux possible dans un environnement bruyant
- ▶ **Émetteur MLS**
Pour la localisation de canalisations non métalliques
- ▶ **Pince à induction 100 mm**
Pour envoyer des signaux sur des canalisations conductrices
- ▶ **Kit de raccordement domestique**
Comprend des lignes de raccordement pour un branchement direct sur des lignes de courant, de télévision par câble et de téléphone



Contenu de la livraison

- ▶ **Kit complet Easyloc**
Récepteur Easyloc Rx Standard, émetteur Easyloc Tx, Jeu de mise à la terre, piquet de terre, étui de transport, manuel d'utilisation
- ▶ **Kit de récepteur Easyloc Rx Standard**
Récepteur Easyloc Rx Standard, manuel d'utilisation
- ▶ **Kit de récepteur Easyloc Rx Basic**
Récepteur Easyloc Rx Basic, manuel d'utilisation
- ▶ **Kit d'émetteur Easyloc Tx**
Émetteur Easyloc Tx, jeu de mise à la terre, piquet de terre, manuel d'utilisation